

OMNITRONIC XPA-4804 MK2 Amplifier

Class D Amplificateur PA stéréo à limiteur, 4 x 1800 W RMS (2 Ohm), 4 x 1200 W RMS (4 Ohm)

Réf. : 10451010

GTIN: 4026397731316



Prix de catalogue: 772.31 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 3 modes de fonctionnement réglables (stéréo, parallèle ou pont)
- Sensibilité d'entrée réglable
- Réglage du niveau par canal
- Entrées symétrisées électroniquement via des prises XLR encastrées avec sorties XLR en boucle
- Sorties haut-parleurs via des prises haut-parleurs verrouillables
- Très efficace flux d'air Front to Rear
- L'appareil est refroidi par ventilateur
- (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels; bailleur; centres sportifs/centres de fitness

L'étendue des fournitures

- 1 x Amplificateur, 4 x pied, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397731316

Poids: 15,30 kg

Longueur: 0.56 m

Largeur: 0.43 m

Hauteur: 0.14 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement: 1380 W alimentation 1/8

Classe de protection: SK I

Puissance de sortie: 4 x 1800 W RMS (2 Ohm)

4 x 1200 W RMS (4 Ohm)

4 x 800 W RMS (8 Ohm)

| | |
|-------------------------|--|
| | 2 x 2500 W RMS ponté (4 Ohm) 2 x 2400 W RMS ponté (8 Ohm) |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite |
| Plage de fréquence: | 20 - 20000 Hz |
| Rapport signal/bruit: | >102 dB |
| Distorsion harmonique: | <0,1 % avec 1 kHz |
| Refroidissement: | 2 x ventilateur , flux d'air Front to Rear |
| Impédance: | Entrée: 20 kOhm , sym. Entrée: 10 kOhm , non sym. |
| Gain: | 40 dB/ 0,775 V 38 dB/ 1 V 32 dB/ 2 V |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Commutation: | Class D |
| Temps de montée: | >30 V/μs |
| Facteur d'atténuation: | >500 |
| Éléments de commande: | Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume par canal, Sélecteur de mode (stereo/paralel/bridged), Commutateur de sensibilité à l'entrée |
| Circuit de protection: | Surchauffe; surcharge; Court-circuit; Démarrage progressif; Tension continue; VHF; Limitation de courant; Limiteur |
| État LED: | Power, Signal, Clip, Protect |
| Connexions: | Entrée: Line via 4 x XLR (F) 3 broches version encastrable Lien: Line via 4 x XLR (M) 3 broches version encastrable Sortie: Enceinte via 4 x Boîtier d'enceinte encastrable (F) |
| Sensibilité à l'entrée: | 0,775 V; 1 V; 2 V , commutable |
| Conception du boîtier: | (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE |
| Dimension: | Largeur : 48,3 cm Profondeur : 33,0 cm Hauteur : 8,8 cm |
| Poids: | 14,20 kg |